

THIBAUD

Le message secret

On sais que $x=14$ $y=5$ et $z=2$

Bonjour, je vais vous présenter mon message secret.

Pour calculer chaque expression .

Écrire le résultat dans le tableau ci dessous ,

Ecrire la lettre correspondante dans les cases ci dessous .

Tiens ? Ton message secret !...

BONNE CHANCE

$X-z \times y -46 =$	
$X-z-y-7 =$	
$x+ \frac{y}{z} +3,5 =$ 	
$\frac{x+y-7}{z}$	
$\frac{x+y-7}{z} =$	
$X + z + 14,2 =$ y	
$\frac{X+1}{y+z} =$	
$X-y \times z-3 =$	
$X-y \times z - 3 =$	
$X-y \times z -5 =$	
$X \times y-z-59 =$	
$X \times y-z -27 =$	